

Assunto: Aquisição de mobiliário escolar - consulta preliminar ao mercado

Assunto: Aquisição de mobiliário escolar - consulta preliminar ao mercado, nos termos do disposto no n.º 1 do artigo 35.º-A do Código dos Contratos Públicos

1. ENQUADRAMENTO

O Município de Paredes irá lançar em breve um concurso público para aquisição de mobiliário escolar destinado a apetrechar os espaços de uma escola de 2.º e 3.º ciclos e secundário, que se encontra atualmente em obras de requalificação.

Para definir um conjunto de parâmetros para o efeito, decide-se realizar uma consulta preliminar ao mercado, nos termos do disposto no n.º 1 do artigo 35.º-A do Código dos Contratos Públicos (CCP).

Assim, e previamente à elaboração do caderno de encargos, pretende-se conhecer as melhores soluções técnicas de mobiliário escolar, que cumpram requisitos de resistência e durabilidade e de respeito pelos padrões de fabrico em vigor, bem como as respetivas referências de preço.

2. INFORMAÇÃO PRETENDIDA E SUA PRESTAÇÃO PELOS OPERADORES ECONÓMICOS

Neste contexto, pretende-se que nos seja apresentada informação em função do seguinte:

LISTA DE BENS

Armários e estantes para vários espaços

Artigo	Espaço para a empresa consultada -Indicação de preço - Sugestão de materiais/acabamentos/outras especificações
--------	--

<p>Armário com portas batentes em melamina.</p> <p>Dimensões aproximadas: 1000x440x1100 mm</p> <p>Armário com estrutura em melamina.</p> <p>Composto por:</p> <p>2 portas com fechadura e 2 puxadores</p> <p>2 Prateleiras reguláveis em altura.</p>	
<p>Armário com portas batentes em melamina.</p> <p>Dimensões aproximadas: 1000x440x1850mm</p> <p>Armário com estrutura em melamina.</p> <p>Composto por:</p> <p>2 portas , com fechadura e 2 puxadores</p> <p>4 Prateleiras reguláveis em altura</p>	
<p>Armário de cacifos fechado 15 cacifos.</p> <p>Estrutura em melamina.</p> <p>Fechadura adaptada a cadeado. Com porta-etiquetas.</p>	
<p>Armário metálico com 15 cacifos.</p> <p>Armário em chapa de aço.</p> <p>Fechadura adaptada a cadeado.</p>	
<p>Armário Vitrine</p> <p>Dimensões aproximadas 1000x435x1850mm</p> <p>Estrutura em melamina.</p> <p>Prateleiras em chapa de aço. Portas com fechadura e puxadores.</p>	
<p>Armário aberto com 4 Prateleiras</p> <p>Dimensões aproximadas de: 1000x450x1800 mm</p> <p>Em chapa de aço, com 4 prateleiras.</p>	
<p>Armário Fechado</p> <p>Dimensões aproximadas: 1000x435x1850 mm</p> <p>Em chapa de aço, com 2 portas com fechadura.</p> <p>4 prateleiras.</p>	
<p>Armário fechado</p> <p>Dimensões aproximadas: 800x435x1600 mm</p> <p>Em chapa de aço, com 2 portas com fechadura.</p> <p>3 Prateleiras</p>	
<p>Armário fechado baixo</p>	

<p>Dimensões aproximadas:1000 x 440 x 850 mm</p> <p>Em chapa de aço, com 2 portas com fechadura</p> <p>1 Prateleira</p>	
<p>Armário fechado baixo</p> <p>Dimensões aproximadas:800 x 435 x 740 mm</p> <p>Em chapa de aço, com 2 portas com fechadura</p> <p>1 Prateleira</p>	
<p>Estante com prateleiras inclinadas</p> <p>Dimensões aproximadas: 700 x1800</p> <p>Estante em melamina.</p> <p>Com 5 prateleiras inclinadas de expositor.</p>	
<p>Estante</p> <p>Dimensões aproximadas: 910x350x1800</p> <p>Estrutura em aglomerado melamínico.</p> <p>Com 5 prateleiras horizontais em chapa de aço e porta títulos lateral em acrílico.</p>	
<p>Estante curva fixa baixa.</p> <p>Dimensões aproximadas: 1000x500x800 mm</p> <p>Em melamina. Chapa de reforço metálica perfurada.</p>	
<p>Outras soluções de armários e de estantes, adequadas a espaços escolares, que queiram apresentar</p>	

Mesas e secretárias

Artigo	Espaço para a empresa consultada -Indicação de preço - Sugestão de materiais/acabamentos/outras especificações
<p>Mesa circular</p> <p>Dimensões aproximadas: Ø 1000 x 730 mm</p> <p>Estrutura de pé central, em tubo e base circular.</p>	
<p>Mesa circular</p> <p>Dimensões aproximadas: Ø 1200 x 730 mm</p> <p>Estrutura de pé central, em tubo e base circular.</p>	

<p>Mesa retangular de reunião</p> <p>Dimensões aproximadas: 2400x1200Xx740mm</p> <p>Tampo retangular. Com respetiva calha técnica e passa cabos</p>	
<p>Mesa de Apoio Triangular</p> <p>Tampo triangular.</p> <p>Dimensões aproximadas: 650x600x400mm</p> <p>Estrutura com pé central e base circular.</p>	
<p>Mesa de Apoio Circular</p> <p>Dimensões aproximadas: Ø600x400mm</p> <p>Estrutura com pé central e base circular.</p>	
<p>Mesa quadrada</p> <p>Dimensões aproximadas: 800x800x760mm</p> <p>Estrutura com pé central.</p>	
<p>Mesa de reunião circular</p> <p>Estrutura com pé central e base circular.</p> <p>Dimensões aproximadas: Ø1200x740mm</p>	
<p>Mesa de professor</p> <p>Dimensões aproximadas: 1200x600x760</p> <p>Painel Frontal + Gaveta</p>	
<p>Mesa retangular dupla para várias funcionalidades.</p> <p>Dimensões aproximadas: 1200x650x760 mm</p>	
<p>Outras soluções de Mesa de professor que queiram apresentar</p>	
<p>Mesa dupla fixa p/ alunos, c/acessórios Tampo dimensões aproximadas: 1200x600x760mm</p> <p>Acessórios a prever para o tampo: suporte de copos, suporte de lápis, batente de folhas.</p> <p>Terminais de encamisar em polipropileno, para proteção contra elementos corrosivos.</p>	

Outras soluções de Mesa dupla de alunos que queiram apresentar	
Outras soluções de Mesa individual de alunos que queiram apresentar	
Mesa Medidas aproximadas. 1200 x 800 x 760 mm Tampo em painel compacto melamínico. Estrutura em tubo de aço.	
Secretária com divisória frontal Dimensões aproximadas 900 x 700 x 740 Tampo em melamina Deverá Incluir: - Passa - cabos e calha Técnica metálica para passagens de cabos/fios - suporte para CPU - Divisória frontal	
Secretária Dimensões aproximadas: 900 x 700 x 740 mm Tampo em melamina. Deverá Incluir: - 1 Passa-cabos - 1 Calha Técnica metálica para passagens de cabos/fios	
Secretária Dimensões aproximadas: 1200 x 700 x 740 mm Tampo em melamina . Painel frontal metálico perfurado Com passa cabos e calha técnica.	
Secretária com alonga Dimensões aproximadas: 1800 x 800 x 740 mm. + alonga Tampo em melamina .	

Com painel frontal . Com passa cabos e calha técnica	
Balcão (biblioteca) Medidas aproximadas:1400x1500x740-1100m Mesa com alonga a aplicar à esquerda ou à direita. Tampas e alçado em melamina. Com passa-cabos. Com painel frontal em melamina até ao chão.	
Outras soluções de mesas com outros formatos e que permitam diferentes configurações, em diversos espaços, que queiram apresentar	

Cadeiras

Artigo	Espaço para a empresa consultada - Indicação de preço - Sugestão de materiais/acabamentos/outras especificações
Cadeira em polipropileno Possibilidade de escolha de várias cores. Altura indicada do utilizador: entre 1,59m e 1,88m	
Cadeira em polipropileno estofada Dimensões aproximadas: 500x500x460 Cadeira em polipropileno. Assento com estofa em espuma flexível, revestido a tecido ou semi-pele. Possibilidade de escolha de várias cores	
Cadeira estofada com conectores Dimensões aproximadas: 500x500x460 mm Cadeira em polipropileno. Com conectores para disposição das cadeiras em filas. Assento com estofa em espuma flexível, revestido a tecido ou semi-pele. Possibilidade de escolha de várias cores	

<p>Cadeira alta destinada a laboratório de Físico-Química.</p> <p>Dimensões aproximadas: 490 x 490 x 650mm</p> <p>Casco em polipropileno. Estrutura em tubo de aço.</p> <p>Apoio para os pés.</p>	
<p>Cadeira Giratória com braços e com apoio de cabeça</p> <p>Cadeira giratória, costa alta com braços e ajuste de profundidade do assento.</p>	
<p>Cadeira estofada</p> <p>Casco arredondado em contraplacado de madeira, estofada a semi-pele ou a tecido ignífugo.</p>	
<p>Outras soluções de cadeiras para diferentes espaços escolares, que queiram apresentar</p>	

Puffs/bancos/sofás

Artigo	Espaço para a empresa consultada - Indicação de preço - Sugestão de materiais/acabamentos/outras especificações
<p>Puff Curvo Individual interior</p> <p>Módulo com estrutura em madeira e espuma, revestido com semi-pele ou tecido ignífugo. Com várias possibilidades de escolha de cores.</p>	
<p>Puff curvo interior com painel para encosto</p> <p>Puff curvo com estrutura em madeira e espuma e painel para encosto.</p> <p>Revestido com semi-pele ou tecido ignífugo.</p> <p>Com várias possibilidades de escolha de cores.</p>	
<p>Puff quadrado individual de interior</p> <p>Módulo com estrutura em madeira e espuma, revestido com semi-pele ou tecido ignífugo.</p> <p>Com várias possibilidades de escolha de cores.</p>	
<p>Puff Rectangular para 2/3 utilizadores</p>	

<p>Módulo com estrutura em madeira e espuma, revestido com semi-pele ou tecido ignífugo.</p> <p>Com várias possibilidades de escolha de cores.</p>	
<p>Puff retangular para 2/3 utilizadores, com encosto</p> <p>Puff retangular com painel para encosto e com interior em espuma, revestido com semi-pele ou tecido ignífugo.</p> <p>Com várias possibilidades de escolha de cores.</p>	
<p>Outras soluções de puffs que queiram apresentar</p>	
<p>Sofá com dimensões aproximadas de 1300x600x1300mm</p> <p>Estrutura de madeira com interior em espuma, revestido com semi-pele ou tecido ignífugo.</p> <p>Com várias possibilidades de escolha de cores.</p>	
<p>Sofá triplo com braços. Dimensões aproximadas: 2000x700x400mm</p> <p>Com apoios laterais de braços. Em espuma flexível de densidade múltipla, revestido a semi-pele ou tecido (incluindo os apoios de braços)</p> <p>Dimensões mínimas: Altura 700 mm</p> <p>Largura 2000 mm</p> <p>Altura do assento 400 mm</p>	
<p>Banco corrido em mdf</p> <p>Banco corrido em mdf.</p> <p>Melamina lisa, estofa no assento e na costa almofadadas.</p> <p>Dim. aproximadas: 3900x500x450</p>	
<p>Outras soluções de sofás, para vários espaços escolares de convívio/zonas de estar, que queiram apresentar</p>	
<p>Outras soluções de bancos corridos, para vários espaços escolares de convívio/zonas de estar, que queiram apresentar</p>	

Quadros

Artigo	Espaço para a empresa consultada -Indicação de preço - Sugestão de materiais/acabamentos/outras especificações
Quadro fixo 2500x160x1200mm Em porcelana branca e magnética. Caixilho e calha em alumínio.	
Quadro em Corticite 2000x60x1200mm Superfície do quadro em corticite. Caixilho em alumínio.	

Artigos diversos

Artigo	Espaço para a empresa consultada Indicação de preço - Sugestão de materiais/acabamentos/outras especificações
Recipiente de papéis Estrutura em chapa de aço pintada Duas pegas laterais.	
Bloco 3 gavetas Dimensões aproximadas: 440 x 530 x 600mm Estrutura em melamina. 4 rodízios e fechadura centralizada	
Painel acústico/biombo alto largo com rodízios. Dimensões aproximadas: 1050x50x1600 mm Com propriedades acústicas com interior em espuma de alta densidade, revestido com semi-pele ou tecido. Possibilidade de escolha de várias cores.	

<p>Estação móvel de Carregamento para dispositivos eletrónicos</p> <p>Estação de carregamento móvel com estrutura em chapa de aço.</p> <p>Com rodízios e travão.</p> <p>Com pega para fácil transporte.</p> <p>Cabo de alimentação schuko externo com no mínimo de 5 metros.</p> <p>Capacidade de carregamento: 12x tomadas schuko + 8x entradas USB-A.</p>	
<p>Cabide bengaleiro</p> <p>No mínimo com 8 cabides.</p> <p>Suporte de guarda chuvas e tabuleiro inferior apara-pingas.</p>	
<p>Marquesa</p> <p>Dimensões aproximadas: 1850x570x600mm</p> <p>Cabeceira articulável por sistema manual, com fixação em diferentes posições.</p> <p>Leito estofado, em espuma de alta densidade, com revestimento em semi-pele. Suporte para rolo de papel.</p>	
<p>Módulo para arrumação</p> <p>Com as seguintes dimensões aproximadas: 1000x 350x 1000</p> <p>Módulo versátil, para diversas funções, como armazenamento, divisão de espaços. Deve incluir compartimentos de arrumação e tabuleiros.</p> <p>Com rodízios e travão, para facilitar o transporte.</p>	

A prestação voluntária das informações ora solicitadas, pelos operadores económicos consultados, deverá ser enviada para o seguinte endereço de correio eletrónico educacao@cm-paredes.pt.

3. PRAZO DA CONSULTA

A informação prestada pelos operadores económicos será aceite até à data de **05/05/2026**.

4. EMPRESAS CONSULTADAS

Mais se informa que as entidades consultadas, nos termos aqui patenteados e via email, são as seguintes:

MOBAPEC – Mobiliário Escolar, Lda

Av. da Juventude Desportiva Carregosense N°110

3720 – 018 Carregosa

Oliveira de Azeméis

Email comercial: mobapec@mobapec.pt

Email técnico: jcmobapec@mobapec.pt

NAUTILUS, S. A

Rua Nossa Senhora da Livração

1250-1300

4515-161 Foz do Sousa

promotor@nautilus.pt

AREAL Editores

Rua da Torrinha, 228H – 3.º andar

4050-610 – Porto

orcamntacao@arealeditores.pt

FAMO- Ind. Mobiliário Escritório, Lda

Rua 1.º de Maio, n.º 112,

4620-131 Lousada

lousada@famo.pt

Paredes, 23 de abril de 2026

Pela entidade adjudicante,
O Vereador do Pelouro da Educação,



Paulo Silva, Dr.